lab1文档.md 2020-3-7

LAB 1 作业要求

本 LAB 素材取自 知乎 平台。

具体资源详见https://github.com/fudansswebfundamental/fdu-19ss-web-lab

本 LAB 仅提供一个样例,请大家自己思考怎么布局,**完全按照样例来是会被发现的**,而且样例中会有不合理的 地方。

之后的两个lab都会基于本次lab,所以请大家认真思考,以防后面返工浪费时间。

作业提交

作业提交网址

//github.com/(Your ID)/SOFT130002_lab

e.g. //github.com/mondaylord/SOFT130002_lab

即还是在之前lab0所在的 SOFT130002_lab 仓库上传

文件结构

root 即直接打开仓库所见的层,或写作 /

```
/lab0
/lab1
/lab1 text.txt
/index.html
/images
/images/zhihu_logo.jpeg
```

index.html 是需要完成的页面

作业仓库中 lab1 text 是提供的文字素材,如果打开是乱码,请使用 UTF-8 打开

作业提交要求

提交截止时间为 **2020 年 3 月 15 日 23:59:59**, 逾期每日扣除该 LAB 总分的 20% 分数直至 0 分为止。

请大家push完成后记得去elearning上提交,具体提交内容见elearning上要求。

完成提示及要求

可以参考样例代码,下面的是需要注意的要求,其他方面大家自由发挥

lab1文档.md 2020-3-7

<head>标签下的<title>标签里,填写知乎

首页 发现 等你来答 用户这一部分属于导航栏

用户 放在导航栏内的右侧

写回答 至 草稿箱 这一部分将来会做侧边栏

logo 首页 发现 等你来答的 URL 统一设置为 https://www.zhihu.com

写回答的 URL 是 https://www.zhihu.com/creator/featured-question/knowledge-plan

写文章的 URL 是 https://zhuanlan.zhihu.com/write

草稿箱的 URL 是 https://www.zhihu.com/draft?type=answer

重要提醒(非常重要!!!非常重要!!非常重要!)

1. 关于开发工具的选择

相信大家已经有了自己熟悉的开发工具,但还是建议大家仔细阅读这份文档,这里助教推荐大家下载使用 phpstorm,因为后期开发可能会比较便捷,会省去不少麻烦(只是建议,vscode当然也不错,intellij装插件也可 以)

2. 关于问题

大家如果在今后的lab、pj中遇到问题,优先选择**自己解决**或**在群里与同学讨论**,有能力的同学推荐搜索引擎选择**Google**。

如果大家普遍存在一些共性问题无法解决,助教们会在elearning的讨论区进行统一解答,所以如果大家有疑问的话也可以先去讨论区看一下有没有同学提出过相同的问题。

另外在大家询问助教时,如果问题直接涉及lab的答案,或是可以搜到的问题,助教**不会直接回答**,希望大家了解

3. 关于命名

lab0大家还是出现了各种各样奇怪的命名和文件结构,在lab1这里最后一次规范这些,也希望大家**多看一看文档**, **仔细看一看文档**, **认真看一看文档**, 之后如果还有不规范命名或者文件结构的同学会**酌情扣分**。

需要规范的有:

仓库名是否为SOFT130002_lab,即不要是lab或者lab_test

文件结构是否为lab0和lab1要求的,即仓库下包含两个文件夹lab0和lab1,lab0下面直接是images文件夹以及你的文档(助教文档可有可无),lab1下面直接是index.html和images文件夹(助教文档可有可无)

文件的命名是否有意义,即图片不要是1.jpg这种,尽量符合图片本身的意义

如果有说明文档的话,是否按照要求格式命名,即_不要打成空格或是-

4. 关于作业提交

lab1文档.md 2020-3-7

elearning上的作业提交之后会改为每次提交自己的lab主页截图,比如lab1你的地址是

https://github.com/mondaylord/fdu-19ss-web-lab/tree/master/lab1,那么你就在这个页面下截一张完整的图片,提交到elearning的作业区。注意是网页地址,不是.git地址,.git地址是用来clone的,网页地址是用来打开的

此外,每次作业ddl过后,请大家**不要再对之前的作业进行修改**,否则最后一次修改时间会超过ddl,影响大家自己的lab成绩

5. 关于ddl(Last but not least)

lab0还是遇到一些压着ddl提交或是ddl后才提交的同学,希望之后大家都能**早点开工**,如果遇到问题**尽早解决**不要一直拖

之后不出意外,每周一我们就会把lab发出来,大家尽早先开始看一看,思考一下,有能力的同学可以提早开始做。周三lab课我们会把大家普遍存在的问题集中一下,统一答疑。